

# コンピュータ概論 A/B

-- 模擬試験 --

数学科 栗野 俊一 (TA: 宮川 智行 [院生 2 年], 栗原 望 [院生 1 年])

2017/07/18 コンピュータ概

論

# 伝言

---

## 私語は慎むように !!

### □ 担任からの連絡

- 学生証での出席は済ませましたか?
  - ▷ 入口の脇の出席装置に学生証を翳す
- SCCM のインストールの終っていない人は直に行う
  - ▷ 今日(2017/07/18)のリンクから、本日時点での登録状況がみれます

### □ 席は自由です

- できるだけ前に詰めよう

### □ 色々なお知らせについて

- 栗野の Web Page に注意する事

<http://edu-gw2.math.cst.nihon-u.ac.jp/~kurino>

### □ VNC Server Address : 10.9.209.176

- Password : vnc-2017

# 今後の予定(後ろから)

---

## □ 今後の予定

- 2017/07/25 [次週] 講議最終日
- コンピュータ概論 A の試験を行います（試験時間は、85 分）
  - ▷ 試験開始 30 分後に出席を取ります
- 時間内に結果を **CST Portal** に提出してください
  - ▷ ギリギリに提出しようとするとサーバーが対応できない可能性あり

## □ 試験の形式

- ファイルに入った問題をダウンロード
  - ▷ ファイル内に個々に問題が入っているので、それを見て解く
  - ▷ 問題は、各自異なる（ので答も異なる）/ 回答は、ファイルの形で、ポータルに upload する
- 持ち込み : Note-PC を含め、何でも可（もう一台の PC / 本 / ノート..）
- 禁止事項
  - ▷ 声を出しては駄目（会話不可 / チャット可）/ 物の貸し借りは駄目

## □ 質問

- 問題が「変」と思ったら、手を挙げてください

## □ 本日(2017/07/18)の予定

- 模擬テスト

# 前回(2017/07/04)の内容：Excel の基本

---

## □ 講議内容

### ○ 講義

- ▷ Excel の様々な機能

### ○ 実習

- ▷ [演習 1] Excel で表を作成する
- ▷ [演習 2] 他のセルの参照
- ▷ [演習 3] 相対参照と絶対参照
- ▷ [演習 4] 数列の計算

# 本日の課題 (2017/07/18)

---

## □ 前回 (2017/07/04) の課題

- 次のファイルを MS-Excel で作成して CST Portal に提出してください
  - ▷ ファイル名 : 20170704-QQQQ.xlsx (QQQQ は学生番号)
  - ▷ 内容 : Excel の表 (基本)
- 詳しくは、配布した sample-20170704.xlsx の内容を参照
  - ▷ 課題はこの中に埋め込んである
  - ▷ ファイル名を変更して課題の結果を入れ、それを提出

## □ 今回 (2017/07/18) の課題

- 模擬試験の結果を提出する
  - ▷ 複数ファイルの提出になるので、注意

# 試験の開始

---

## □ 試験の開始手順

- 問題ファイル (QQQQ.zip) を Web よりダウンロード
  - ▷ QQQQ は自分の学籍番号 (今回は 9999.zip)
- 問題ファイルを展開 (展開先はどこでも OK)
- question フォルダに回答/問題ファイルがある
  - ▷ 解答ファイル : QQQQ-a.txt
  - ▷ 問題ファイル : q で始まるファイル(色々ある)
- q.txt をサクラエディタで開いて読む
  - ▷ 問題の詳しい内容は、更に別のファイルに書いてある
  - ▷ それぞれの問題を解き、解答する

# 解答の提出

---

## □ 問題の解答の提出形式は次の二通り

- q.03, q.05 の解答 : 一問毎にそれぞれ一つファイルを解答として提出

- ▷ それぞれ、QQQQ-a03.html, QQQQ-a05.txt として提出

- それ以外の解答 : QQQQ-a.txt にまとめて書きこむ

- ▷ QQQQ-a.txt に答を記入し、提出

- ▷ 基本は PC の表示をコピー・ペーストして欲しい

- ▷ 英数字や、半角で入力できる記号は、半角で入力する

- ▷ 逆に半角カナは利用しない

- 最大 3 つのファイルを CST Portal に提出する

- ▷ できた分だけ提出すればよい(提出されている分だけ採点対象になる)

- ▷ QQQQ-a.txt も解けた答だけ記入すればよい(全て記入しなくてもよい)

- 時間内に提出しないと提出できなくなる !!

## □ 試験の出欠 : 次の何れかで出席扱いになる

- 試験開始 30 分に出席カードを配布するので、それに記入・提出する

- CST Potal に、一つでもファイルが提出できている

# 模擬試験と本番の違い

項目	模擬テスト	本番
開始時間	既に参照可能	試験開始 5
提出期間	時間内 (後に翌週まで延長)	時間内 (時間切れ、
問題	全員共通	各人異なる問
前半と後半	共通	問題の一部が
問題ファイル	9999.zip	QQQQ.zip (QQQQ
QQQQ-a.txt	9999-a.txt の名前を変更	QQQQ-a.txt が入
会話	可能 (おおいに相談しよう)	不可 (無言で作業)
質問	可能 (相談する最後の機会)	不可 (問題の不備の場)
PC 対応	可能 (相談する最後の機会)	不可 (一切対応)

# 本日の目標

---

## □ 本日の目標

### ○ 本番の試験に備える

- ▷ 環境は大丈夫か？( Note-PC / Soft / Network .. )
- ▷ 課題は解けるか？( 模擬試験の問題 / 過去の課題 .. )

### ○ PC の「ヘルス証明」

- ▷ トラブルが解っている人：申し出る / 今日の 5 限に解決できれば..
  - ▷ トラブルのない人：課題を提出する / 今週迄は「健康だった」という事
- 「ヘルス証明」ができている人は、来週トラブルがあっても配慮する
- ▷ 上記の両方ができるない人は、来週、PC トラブルがあっても配慮しない
  - ▷ cf. ド＝モルガン

### ○ ポイント

- ▷ 「資料を見ながら、作業ができる」ようにする事

## □ 試験日について

### ○ 体の容態が悪いならば、無理為ず、メールして休む

- ▷ 試験日は、相談して、翌週以降にやりましょう..

# 試験 FAQ

---

## □ FAQ って何ですか？

- FAQ (Frequently Asked Questions) とは「頻繁に尋ねられる質問」の事
  - ▷ よく聞かれる質問と回答のリスト(質問する前に参照する事)
  - ▷ 質問すると「ググれ」とか「FAQ を見ろ」と良く言われますが、素直にそうしましょう..

## □ 試験の FAQ はどこにありますか？

- この OHP の場所にのせます / あと、skype でも流します

## □ 試験の FAQ は何時更新されますか？

- 随時です。試験中に質問されると、その時に、回答と一緒に更新されます

## □ FAQ にある質問をしてはいけないのですか？

- いいえ、そんな事はありませんが、ただ、「FAQ を見ろ」と言われる可能性はあります
  - ▷ だから、最初に FAQ を見た方が、結局、早くなる可能性もあるって事です

## □ FAQ の回答では、良く解らないのですが.. ?

- その場合は、質問の時に、「FAQ をみたけど、○○の所が解らない」と質問してください
  - ▷ 「FAQ を見た事」、「解らない事が『○○の所』と明確に言える」の二つが重要です

# 試験 FAQ (1)

---

## □ 全体

- Q. 9999-a.txt の名前の変更ができません
- Q. 9999-a.txt の内容が変更できません
  - ▷ A. zip ファイルは「全て展開」してください。展開していないファイルは変更できません
- Q. 提出するファイルは？
  - ▷ A. 三つありますが、答えられる物だけを提出してください
- Q. 提出するファイルの名前は？
  - ▷ A. 自分の学籍番号を含むように名前を変更してください
- Q. 計算は Excel を使えなければならないのですか？
  - ▷ A. いいえ、紙と鉛筆で計算しても構いません

# 試験 FAQ (2)

---

## □ q01

○ Q. 読みが複数見付かったのですが .. ?

▷ A. どれか一つで結構です。

## □ q02

○ Q. q02.pdf を開く事ができません ..

▷ A. 問題 q.txt を良く読んで下さい

## □ q06

○ Q. 小数点 4 位って小数点 5 位を四捨五入ですか？

▷ A. はい

## □ q07

○ Q. sample-20170523.mm って ?

▷ A. 過去(2017/05/23)の資料を確認してください。

○ Q. どうやってこれを開くのですか ?

▷ A. 過去(2017/05/23)の資料を確認してください。

# 試験 FAQ (3)

---

## □ q08

○ Q. q08 は何をすればよいのですか？

▷ A. q08.txt に問題が書いてあります

## □ q09

○ Q. 相手にも自分の番号を回答ファイルに記入して貰うには..?

▷ A. skype を使って交渉しましょう。

○ Q. 「同じ試験」って、どう言う意味？

▷ A. 「コンピュータ概論 A の試験」と言う意味です。つまり、今 1211 室にいる学生